

# 活用。

### 民生用TVで HD-SDI信号を 確認。



## DAC-10M HDTV D/A Converter コンパクトHDTV D/Aコンバータ

#### HD-SDI信号のモニタリング用小型・安価なD/A変換を実現。

HD-SDI信号をHDアナログ信号(YPbPr)に変換し、民生用HDテレビでHD-SDIの確認が可能です。

#### 特徵

- ■マーカー機能を持っており、フロントのマーカー選択スイッチで3パターンから設定できます。
- (1) 4:3エリアマーカー、16:9セーフティマーカー、センターマーカー
- (2) 4:3エリアマーカー、4:3セーフティマーカー、センターマーカー
- (3) 4:3エリアマーカー
- 小型、軽量で、1Uサイズのラックにオプションの固定金具を使用すると、 1台~最大4台まで並べて使用できます。
- AC電源駆動



DAC-10M(前面パネル)







#### 機能説明

#### マーカー機能



#### マーカーエリア



#### マーカーエリア 16:9



#### マーカーエリア 4:3



#### 仕 様

入力信号	HD-SDI	SMPTE292M準拠 (解像度1920×1080i、垂直周波数59.94Hz)
出力信号	HDアナログ	Y/PB/PR(SYNC付)
	Monitor Out	入力HD-SDI信号のActive loop throuth(入力信号のモニタリング専用出力です)
電源	入力電圧	AC100V~120V
	周波数	47Hz~63Hz
	消費電力	約5W(100V時)
外形寸法	100(W)×40(H)×120(D)mm	
本体質量	約0.5kg	

★ 安全に関するご注意 ■本製品の設置、ご仕様に関しましては取扱説明書などに記載されている注意事項をよくお読みの上、必ずお守りください。

\_\_\_\_\_ ■このカタログの記載内容は2010年4月現在のものです。■仕様は予告なく変更する場合がございますので、予めご了承ください。■本文中に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。



#### YEMエレテックス株式会社